

Beata Gola-Wałek

ZLA Poradnia Kardiologiczna w Zawierciu

Przypadek kliniczny 9

Opis przypadku pacjenta z nadciśnieniem tętniczym

Nadciśnienie Tętnicze w Praktyce 2015, tom 1, nr 2, strony: 130

Wstęp

Pacjentka lat 51, zgłosiła się do poradni na kolejną wizytę lekarską, chora regularnie korzystała z opieki lekarskiej. Od 5 tygodni mimo wdrożonego leczenia utrzymują się podwyższone wartości ciśnienia tętniczego (BP, *blood pressure*) w granicach 160/100 mm Hg. Pacjentka obciążona rodzinnie nadciśnieniem tętniczym (matka, ojciec), ze stwierdzonymi: nadciśnieniem tętniczym (2014 r.), hipercholesterolemią (2010 r.) i chorobą niedokrwienną serca (2014 r.).

Badania przedmiotowe:

- BP 160/100 mm Hg;
- ASM 76/min.

Badania laboratoryjne:

- morfologia: hemoglobina 15,3 g/dl, hematokryt 43,5%, liczba erytrocytów 4,59 mln/ μ l, liczba leukocytów 5,63 tys./ μ l, liczba płytek 147 tys./ μ l,

potas 4,05 mmol/l, sód 139,8 mmol/l, glukoza na czczo 84 mg/dl.

- lipidogram — cholesterol całkowity 214,8 mg/dl, stężenie triglicerydów 133 mg/dl, cholesterol frakcji HDL (*high density lipoprotein* — lipoproteiny o dużej gęstości) 62 mg/dl, cholesterol frakcji LDL (*low density lipoprotein* — lipoproteiny o małej gęstości) 130 mg/dl.

Komentarz

Leczenie nadciśnienia u tej pacjentki zostało zmienne i zintensyfikowane — wprowadzono Triplixam w dawce 5/1,25/5, utrzymano dotychczasowe leczenie statynami. Przy kolejnej wizycie kontrolnej po 4 tygodniach wartości BP ustabilizowały się na poziomie 130/85 mm Hg. Chora jest zadowolona z leczenia złożonego preparatem w 1 tabletkę, co znacznie ułatwiło jej, jak powiedziała, normalne funkcjonowanie.

Adres do korespondencji: lek. Beata Gola-Wałek
ZLA Poradnia Kardiologiczna
ul. Piłsudskiego 80, 42-400 Zawiercie
tel. 602877312
e-mail: beatapawel5@vp.pl



Copyright © 2015 Via Medica, ISSN 1428-5851